AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 30-7-71197644

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

ÉDITION DE LA STATION DE LA RÉGION PARISIENNE

ABONNEMENT ANNUEL

PARIS, HAUTS DE SEINE, SEINE SI DENIS, VAL DE MARNE, ESSONNE, VAL D'OISE, YVELINES, SEINE ET MARNE

25 F

RÉGISSEUR RECETTES-AVANCE - D.D.A. PROTECTION DES VÉGÉTAUX, 47 Av. Paul-Doumer, (93) MONTREUIL-5-BOIS - 287 76-71

C. C. P. PARIS 9063-96

29 JUILLET 1971

BULLETIN Nº 130 Supplément nº 1

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES.

CULTURES FRUITIERES

Des éclosions d'oeufs issus des papillons de fin du 1er vol sont en cours, faibles en général, très faibles en vergers de zones froides (exemple : Plateau Gometz Limours). Traiter en fin de mois, d'autant plus que l'efficacité du dernier traitement a été réduite par les pluies.

Le second vol a débuté et des pontes ont pu être déposées, surtout en zones urbaines.

DIVERS.

- TAVELURE : se méfier des contaminations tardives favorisées par le type de temps actuel.
- CARPOCAPSE DES PRUNES : vol en cours. Protection nécessaire.
- ACARIENS : présence d'oeufs, larves, nymphes.

GRANDES CULTURES

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE.

Sauf en situations humides où la végétation s'est maintenue, ainsi que la maladie, le Mildiou a été détruit par la sècheresse.

Bien que de nouvelles contaminations se produisent, une période de 10-12 jours sera nécessaire pour que la maladie prenne un caractère "explosif".

Etant donné l'état végétatif à la fin de la période sèche, les pluies risquent de déclencher des repousses sur fanes et sur tubercules. Le rendement, souvent, n'est pas très élevé.

Compte tenu de ces observations :

1º/ - Situations à végétation nécessaire pour une augmentation de rendement : un traitement doit être réalisé dès que possible.

2º/ - Dans les autres cas, le défanage est à appliquer dès que l'infestation Mildiou se généralisera. Bien que les contaminations aient été très diverses, il semble que la date du 10 août ne puisse être dépassée (sauf retour à un temps sec) pour cette intervention.

Dans toutes les cultures il convient de suivre l'évolution de la maladie.

CULTURES LEGUMTERES

- THRIPS DU POIREAU : fortes attaques locales.
- TEIGNE DU POIREAU : vol assez important en cours.
- MOUCHE DU CHOU : recrudescence du vol et de l'activité.
- MILDIOU DE LA TOMATE : taches constatées en culture.

VIGNE

- VERS DE LA GRAPPE - MILDIOU: assurer la protection des grappes.

L'Ingénieur et le Technicien

chargés des Avertissements Agricoles,

de la Protection des Végétaux,

L'Inspecteur

H. SIMON et R. MERLING. R. SARRAZIN. Imprimerie de la Station de la Région Parisienne - Directeur-Gérant : L. BOUYX. 47. Av. Paul Doumer, 93- MONTREUIL-SOUS-BOIS.